SAMSUNG

手机 使用说明书

- 视您的手机或服务供应商所使用的软件而定, 本手册中的 部份内容可能与您手机上的情形有所不同。
- 第三方服务随时可能终止或中断, 三星公司不担保或保证 任何内容 或服务可在任何期间维持其可用性
- 此产品包含某些自由/开源软件。有关许可、免责声明、确认书及通知的具体条款均可在三星的网站 opensource.samsung.com 上查阅。

www.samsung.com

Printed in Korea GH68-35095G Chinese, 07/2011, Rev. 1.0





• 必要时、请拨打道路救援或特殊的非紧急援助号码。 如果看到有车抛锚但并无重大危险、交通信号灯损 无人受伤的轻微交通事故或发现被盗车辆,可拨 打道路救援或其他特殊的非紧急援助号码。

请妥善保养和使用手机

请保持手机干燥

- 进水造成的手机受损会让制造商的质保失效。

灰尘会导致手机故障。

请勿将手机置于斜面上

如果手机坠落,可能会受损。

50℃ 的温度范围内使用手机

- 请勿将手机长时间直接暴露在阳光下(例如置于汽车 的仪表板上)
- •请在0℃至40℃的温度范围内存放电池。
- 手机可能因此而变形或发生故障。
- 如果电池端子接触金属物体,可能会导致火灾。

请勿在磁场附近存放手机

可能会放电。

警告: 预防电击、火灾和爆炸

请勿使用损坏的电源线、插头或松动的电源插座

请勿用湿手触摸手机和电源线

请勿弯曲或损坏电源线

安全预防措施

请勿在充电时使用手机,并且不得通过直接拉拔电源线 来断开充电器连接

请勿将充电器或电池短接

请勿让充电器或电池坠落或受到撞击

请勿使用未经制造商许可的充电器给电池充电

请勿在雷雨天使用手机

存折和登机卡)

间接触磁场。

压容器中或附近

发生故障

受到伤害。

人或宠物的眼睛

止使用手机。

• 电池可能会漏电。

• 手机可能会过热并导致火灾。

请勿让手机坠落或受到撞击

• 手机屏幕可能会损坏。

雷电天气时手机使用须知

减少反复性动作损伤的危险

停止使用并去看医生。

否则手机可能会发生故障,并且电击的风险增加。

请勿操作受损或漏电的锂离子电池

有关安全弃置锂离子电池的资讯,请联络最靠近的授权 客服中心。

请谨慎操作和弃置电池及充电器

- 请仅使用经三星许可并专为本手机设计的电池和充电 器。不兼容的电池和充电器会导致严重的人身伤害或 手机严重受损。
- 切勿将电池或手机弃置于火中。请遵照当地法规弃置 旧电池或旧手机。
- 请勿将电池放在发热设备里面或靠近发热设备,例如 微波炉、火炉或散热器。电池过热可能会爆炸。
- 切勿碾压或刺穿电池。避免使电池遭受外部强压,否 则可能导致内部短路和过热。

• 磁场可能会损坏磁条卡(包括信用卡、电话卡、银行

• 请勿使用带磁性搭扣的携带包或饰品,或让手机长时

请勿将手机存放在加热器、微波炉、炙热烹饪设备或高

• 如果手机弯曲或变形, 手机可能会受损, 或者部件会

如果您的手机或轻的相机闪光灯,不使用闪光灯关闭 对

对着人的眼睛使用闪光灯可能导致人的眼睛短暂失明或

· 在雷电天气下看电影或玩 Flash 游戏时间过长时,可

能会发生痉挛或晕厥。如果感到有任何不适,立即停

反复执行按键、用手指在屏幕上写字或玩游戏等重复性 动作时,您的手部、颈部、肩部或身体的其他部位可能

会偶有不适。 使用手机一段时间后, 应松弛一下握持手

如果即使是这样, 在使用时或使用后仍然感到不适, 请

机的手,轻轻地按下按键,并适时地休息一下

保护手机、电池和充电器免受损坏

- 避免使手机和电池处于过冷或过热的环境中。
- 极高或极低的温度会使手机变形并降低手机和电池的 充电能 力与使用寿命。
- 防止电池接触金属物体, 因为这样会在电池的正负极 之间建立连接,导致临时或永久性的电池损坏。
- 切勿使用损坏的充电器或电池。

小心: 在受限制的区域使用手机时,请遵守所 有安全警告和规定

禁止使用手机时请关机

请遵守所有关于在特定区域限制使用移动设备的规定。

请勿在其他电子设备附近使用手机

大多数电子设备使用射频信号。手机可能会干扰其他电 子设备,

请勿在心脏起搏器附近使用手机

- 请尽可能避免在距离心脏起搏器 15 厘米的范围内使用 手机,因为手机可能会干扰心脏起搏器。
- 如果必须使用手机,请与心脏起搏器保持至少 15 厘 米的距离。
- 为了将对心脏起搏器的干扰降至最低,请在离心脏起 搏器较远的身体一侧使用手机。

请勿在会受到射频干扰的医院或医疗设备附近使用手机 如果个人要使用任何医疗设备,请咨询设备制造商,以 确保设备不会受到射频影响。

如果使用助听器,请向制造商查询有关射频干扰的资讯

有些助听器可能会受手机射频的干扰。请联络制造商, 确保助听器的安全。

处于存在爆炸风险的环境中时, 请关闭手机

- 处于存在爆炸风险的环境中时,请关闭手机,而不是 取下电池。
- 处于存在爆炸风险的环境中时, 务必遵守相关规定、 说明和标志
- 请勿在加油站(服务站)、靠近燃料或化学品、及爆 破区域使用您的手机。
- 请勿在放有手机、手机零件或配件的容器中存放或搬 运易燃液体、气体或易爆材料。

乘坐飞机时请关机

在飞机上使用手机是违法的。手机可能会干扰飞机的电 子导航仪器。

汽车上的电子设备可能因手机的射频而发生故障

汽车上的电子设备可能因手机的射频而发生故障。有关 详细资讯, 请联络制造商。

驾驶汽车、机车或骑单车时,请勿使用耳机。

- 否则可能导致严重的事故,并且部分地区的法律也可 能禁止这种行为。
- 在道路或人行横道上行走或慢跑时使用耳机,可能会 导致严重事故。

驾驶车辆时,请遵守有关手机使用的所有安全 警告和规定

驾驶时,安全第一 。如果法律禁止,切勿在驾驶时使 用手机。为了自己和他人的安全,请按常识行事并记

- 使用免提设备
- 了解手机及其便利功能,例如快速拨号和重拨。这些 功能有助于减少接打电话的时间。
- 把手机放在手够得着的地方。确保可在视线不离开路 面的情况下取用手机。如果在不方便时收到来电,可 让语音信箱代您回复。
- 让通话对象知道自己正在驾驶。在交通拥挤或天气恶 劣的情况下请暂停通话。雨、雨夹雪、雪、冰雹以及 拥挤的交通都可能造成危险。
- 请勿在此时作记录或查找电话号码。记录"待办事 项"或在通讯录中翻找,可能会使您分神,忘了安全 驾驶的首要责任。
- 审慎拨号的同时,请注意交通状况。在停车或未驶人 车流中时拨打电话。尽量安排在汽车停下时通话。如 果需要拨打电话,请先只拨几个数字,观察一下路况 和后视镜,然后再继续拨号。
- 请勿进行紧张或情绪激动的对话, 以免分神。请让通 话对象知道您正在驾驶, 并暂停可能会转移自己对路 况注意力的对话。
- 使用手机求助。在发生火灾、交通意外或紧急医疗事 故时,请拨打本地紧急号码。
- 使用手机帮助处于紧急情况中的其他人。如果看到 车祸、犯罪或危及生命的严重紧急情况,请拨打本

破损玻璃或丙烯酸可能会导致手部和面部受伤。请将手

- 湿气和各类液体会损坏手机零件或电路。
- 请勿在手机潮湿时开机。 如果手机已开机,请立即关 机并取下电池(如果手机无法关机或取下电池,请维 然后, 用毛巾擦干手机并送往服务中心
- 液体会改变标签的颜色, 表明水损坏了手机内部。因

请勿在多尘、脏污的地方使用或存放手机

请勿在过热或过冷的地方存放手机。请在 -20℃ 至 • 使用手机时,室内应开一些灯,并且屏幕不应距离眼 請太近。

- 如果将手机置于密闭的车辆中, 手机可能会爆炸, 因 为车内温度可能会高达80℃

请勿将手机与诸如硬币、钥匙和项链之类的金属物体 一起存放

- 如果接触到磁场, 手机可能会出现故障, 或者电池

确保申池和充申器的最长使用寿命

- 避免对电池充电超过一周的时间, 否则会导致电池寿 命变短。
- 未使用的电池在一段时间后会放电, 因此在使用前必 须重新充电。
- 不使用充电器时,请断开充电器与电源的连接。
- 电池只能用于既定目的。

请使用制造商许可的电池、充电器、配件和耗材

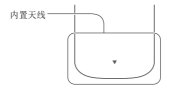
- 使用普通电池或充电器可能会缩短手机寿命, 或导致 手机故障。 • 如果用户使用未经三星许可的配件或耗材,三星将不
- 会对用户的安全承担任何责任。

请勿啃咬或吮吸手机或电池

- 这样会损坏手机或导致爆炸
- 儿童使用手机时,请确保他们正确使用。

用手机进行通话时: • 竖直握住手机(与使用传统电话类似)。

• 直接对着话筒说话。 • 避免接触到手机的内部天线。触摸天线可能会降低通 话质量,或导致手机比正常情况下传输更多射频。



使用耳机时保护听力和耳朵



- 长时间聆听高音量的声音有损听力。 • 在驾驶时聆听高音量声音会使人分神, 甚
- 至导致意外发生。 • 应时刻先降低音量再将耳机插入音讯源,
- 且建议使用通话或音乐所需的最小音量 设定。 • 在干燥的环境下, 耳机内可能会积聚静 电。不要在干燥的环境下使用耳机;在

将耳机连接到手机之前,请勿接触金属物 体,以免释放静电。 步行或移动中使用手机时请小心

时刻注意周围的情况,避免伤到自己或他人。 请勿将手机置于后面的口袋或腰部

否则摔倒时,会使自己受伤,或损坏手机。 请勿拆卸、改造或修理手机

- 对手机进行任何改造都会让制造商的质保失效。若要 进行维修, 请将手机送至三星客服中心。
- 请勿拆卸或刺穿电池,否则可能会导致爆炸或火灾。 请勿给手机上油漆或黏贴纸

油漆和贴纸可能妨碍移动部件并阻碍正常操作。如果对

手机的油漆或金属配件过敏, 可能会导致皮肤瘙痒、湿 疹或皮肤红肿。当上述情况发生时,请停止使用并咨询 您的医生。

清洁手机时:

- 使用毛巾或橡皮擦拭手机或充电器。
- 使用棉球或毛巾清洁电池的两端。 • 请勿使用化学物质或清洁剂。

- 请小心操作 SIM 卡
- 请勿在手机传送或存取讯息时取出卡, 否则可能造成 数据丢失及/或损坏手机或卡。 • 防止卡受到强烈撞击、静电以及来自其他设备的电
- 请勿用手指或金属物体触碰金色的触点或端子。如果

在某些区域或环境中,可能无法用手机拨打紧急电话。 在没有信号覆盖的边远地区旅行之前,务必事先计划好 联系突发事件服务人员的替代方法。

确保个人和重要数据安全

- 使用手机时, 务必备份重要数据。 三星对于数据损 失概不负责
- 弃置手机时, 务必备份所有数据, 然后重置您的手 机,以免个人资料被误用。

请勿向他人散布未经版权所有人许可录制的受版权保护

的材料。该行为违反版权法。制造商对用户非法使用受 版权保护之材料而导致的任何法律问题概不负责。

请勿散布受版权保护的材料

特殊吸收率 (SAR) 认证信息 本手机符合欧盟 (EU) 标准,这些标准限制了人暴露在 无线电和电信设备发出的射频 (RF) 能量中的程度。这 些标准禁止销售超出 2.0 W/kg 最大暴露等级的(也称 为特殊吸收率或 SAR) 的移动设备

在进行测试时,此型号的最大 SAR 记录值为 0.562 W/kg。在正常使用情况下,实际的 SAR 很可能低得多,因为在设计手机时,只让其发出能够将信号 传输至最近基站的的射频能量。由于在适当时会自动降 低发出的射频能量, 本手机会减轻您暴露在射频能量中

有关 SAR 的详细资讯和相关欧盟标准,请访问三星

本产品的正确弃置方式

(电子电气设备废弃指令)

(适用于欧盟及其它实行垃圾分类回收系统的 欧洲国家) 在产品、附件或说明书上出现这个标志,表

示当本产品及其电子配件(例如充电器、 机、USB线)到达使用寿命期限时,不应与 其它家庭垃圾一起丢弃。为避免因未妥善控制废弃物而 对环境或人体健康造成危害,请将这些装置与其它类 型的垃圾分开处置并妥善回收,以促进资源充分回收

再利用. 有关这些装置的环保安全回收地点和方式,家庭用户应

联络产品经销商或地方政府机关。 商业用户应联络他们的供应商,并查阅购买合约的条款 及条件。请勿将本产品及其电子配件与其它商业废弃物 - 起手弃。

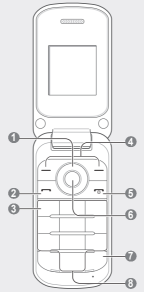
电池的正确弃置方式

(适用于欧盟及其它实行电池分类回收系统的 欧洲国家) 在电池、产品手册或包装上出现这个标志,

表示当本产品内的电池已达使用寿命期限 时,不应与其它家庭垃圾一起丢弃。标志上的化学符号 Hg、Cd 或 Pb 代表该电池的汞、镉或铅含量超出 EC 2006/66 指令的参考限值。如果未妥善弃置电池,这些 物质可能会对人类健康或环境造成危害。

为保护自然资源并促进资源回收再利用,请将电池与其 它类型的废弃物分开处置,并利用您当地的免费电池回

手机部位图



四向异航键

在待机模式下, 进入用户 定义的功能表(视服务提 供商而定,预定义的功能 表可能有所不同),启动 手电(向上)和拨打虚拟 来电(向下);在功能 表模式下, 滚动检视功 能表洗项

0 拨号键

a

拨打或接听电话; 在待机 模式下, 检视最近已拨、 未接或已接的号码

请参阅"启动手电"

请参阅"拨打虚拟来电"

语音信箱服务键 在待机模式下,进入语音

邮件 (紧按住) 4

软键 执行显示屏底部指示的

电源开关/结束按键 打开和关闭手机(紧按

住);结束通话; 在功能表模式下,取消输 入并返回到待机模式 (3)

在待机模式下,进入功能

在待机模式下, 启动或取

消静音模式 (按住)

表模式; 在功能表模式 下, 选择反白显示的功能 表选项或确认输入

确认键

静音模式键

字母数字键

伤到儿童自己和他人,损坏手机或拨打电话增加您的 话费。

如果屏幕破裂或损坏、切勿继续使用手机

请勿将手机用于既定用途以外的任何目的

在公共场合使用手机时,要避免干扰他人

机送至三星客服中心进行维修。

• 确保车辆中安装的所有手机或相关装置均安装牢固。 • 避免将手机和配件置于安全气囊张开区域附近或之 内。气囊快速膨胀时,如果无线设备安装不当,可能 导致严重的人身伤害。

手机并不是玩具。请勿让儿童玩耍手机, 否则可能会

只让合格人员维修手机

请勿让儿童使用手机

请小心安装手机和相关装置

让不合格人员维修手机可能导致手机损坏, 并使制造商 的质保失效。

有脏污,可使用软布进行擦拭。

确保可联系应急服务

手机在屏幕上显示以下状态指示:

图标 说明 **T**......信号强度 G 正在通话 ø, 已启动呼叫转移 **(3)** 漫游中(在正常服务区外) 8 已启动闹钟 Ó FM 收音机开 帽 新简讯 已启动正常模式 4 Ą 已启动静音模式 电池电量 (11111)

C € 0168





2. 插入电池并装回后盖。





电池充电

1. 将旅行充电器插入多功 2. 充电结束后,拔 能插孔。



下旅行充电器。





- 请勿在手机与旅行充电器相连时取下电池。 否则会损坏手机。
- 不在使用时拔掉旅行充电器,以便节能。使 用时,旅行充电器应始终靠近插座。旅行充 电器没有电源开关, 因此必须从插座拔掉才 能断开电源。

指示图标



注意:注释、使用提示或其他资讯

下一步: 执行某个步骤所必须遵循的选 项或功能表选择次序,例如:在功能表 模式下,选择**信息 → 新建信息** (表示先 选择信息,再选择新建信息)

方括号: 手机键, 例如: [つ] (表示电 [] 电源开关/结束按键)

尖括号: 用于控制各个屏幕上不同功 能的软键,例如: <确认>(表示确认 软键)

开机或关机

如欲开机:

- 1. 紧按住[]。
- 2. 输入 PIN 码并按下 <确认>(如有必要)。 如欲关闭手机,重复上述步骤 1。
- 3. 安装向导打开时,按照屏幕上的指示按需自定 义手机。



访问功能表

如欲访问手机的功能表:

- 1. 在待机模式下,按下 **<功能表>** 进入功能表 模式。
- 视地区或服务提供商而定,可能需要按下确认 键才能进入功能表。
- 2. 使用导航键滚动选择功能表或选项。
- 3. 按下 <选择>、<存储> 或确认键以确认反白显 示的选项。

- 4. 按下 <返回> 以返回上一级;按下[]返回 待机模式。
- · 如欲访问要求使用 PIN2 码的功能表,则必 须输入 SIM 卡随附的 PIN2 码。有关详细信 息,请联系服务提供商。
 - 对于因使用非法软件造成的密码或私人资讯 丢失或其他损害,三星概不负责。

拨打电话

- 1. 在待机模式下,输入区号和电话号码。
- 2. 按下[一]拨打电话号码。
- 3. 如欲结束通话,按下[⑤]。

接听电话

- 1. 来电时, 按下[一]。
- 2. 如欲结束通话,按下[⑤]。

调整音量

如欲调整铃声音量

- 1. 在功能表模式下,选择设定 → 情景模式。
- 2. 滚动至当前使用的模式。
- 如果使用静音或离线模式,则不允许调整铃
- 3. 按下 <选项> → 编辑。
- 4. 选择音量, 然后滚动至来电提示。

在通话时调整音量

6. 按下 <存储>。

正在通话时,按下上或下导航键可调整音量。

5. 向左或向右滚动以调整音量级别。

在嘈杂环境中,使用免提功能可能很难听清 通话内容。为改善音质效果, 请使用一般手 机模式。

更改铃声

- 1. 在功能表模式下,选择设定 → 情景模式。
- 2. 滚动至当前使用的模式。
- 如果使用静音或离线模式,则不允许更改
- 3. 按下 <选项> → 编辑
- 4. 选择来电铃声。
- 5. 选择铃声。

如欲切换至其他模式, 从列表中进行选择。

呼叫最近拨打的号码

- 1. 在待机模式下,按下[一]显示最近的号码 列表。
- 2. 向左或向右滚动至呼叫类型。
- 3. 向上或向下滚动至号码或姓名。
- 4. 按下确认键以检视通话的详细信息或按下 [一] 拨打号码。

使用快捷键工具栏

可使用快捷键工具栏以访问常用的功能表。

如欲在快捷键工具栏上添加功能表

- 1. 在功能表模式下,选择**设定** \rightarrow **显示** \rightarrow **快捷** 键工具栏。
- 2. 选择空位置。
- 3. 选择常用的功能表。 按右导航键选择子菜单(如有必要)。
- 4. 按下 **<存储>**, 或按下 **<选项>** → **存储**。

如欲从快捷键工具栏访问功能表

在待机模式下, 向左或向右滚动至所需的功能 表,然后按确认键。

视您所在的地区而定, 启动快捷键工具栏 时,导航键可能不会用作快捷键。

锁定手机

- 1. 在功能表模式下,选择**设定** \rightarrow **安全** \rightarrow **手机** 锁→打开。
- 2. 输入4到8位新密码,然后按下 <确认>。
- 3. 再次输入新密码, 然后按下 <确认>。

锁定 SIM 卡

可以锁定 SIM 卡,以使手机仅使用 SIM 卡并阻止 其他人使用 SIM 卡。

如欲使手机仅使用 SIM 卡

- 在功能表模式下,选择设定 → 安全 → SIM卡 锁→打开。
- 2. 输入4到8位新密码,然后按下<确认>。
- 3. 再次输入新密码, 然后按下 <确认>。

如欲阻止其他人使用 SIM 卡

- 在功能表模式下,选择设定 \rightarrow 安全 \rightarrow PIN码 锁→打开。
- 2. 输入 SIM 卡随附的 4 位数 PIN 码并按下 <确认>。

输入文本

更改文本输入模式

- 紧按住[#]以在 T9 和 ABC 模式之间切换。视您 所在的地区而定,可能只能访问针对您的特定语 言的输入模式。
- 按下[#]可更改大小写或切换至数字模式。
- 按下[*]可切换至符号模式。
- 紧按住[*]可选择输入模式或更改输入语言。

- 1. 按下相应的数字字母键以输入整个单词。
- 2. 显示正确的单词时,按下[0]可插入一个空 格。如果未显示正确的单词,向上或向下按下 导航键以选择备选单词。

ABC 模式

按下相应的数字字母键,直到屏幕上出现所需字

数字模式

按下相应的数字字母键可输入数字。

符号模式

按下相应的数字字母键可输入符号。

使用其他功能以输入文本

- 如欲移动光标, 按下导航键。
- 如欲逐个删除字符,按下 <清除>。如欲快速删除字 符, 紧按住 <清除>
- 如欲在字符之间插入一个空格, 按下 [0]。
- 如欲另起一起,按下[0]三次。
- 如欲输入标点符号, 按下 [1]。

添加新联系人



根据服务提供商的不同,可能会预先设定新联 系人的存储位置。如欲更改存储位置, 在功能 表模式下,选择**联系人 → 电话薄管理 → 将新** 联系人储存到 → 存储位置。

- 1. 在待机模式下,输入电话号码,然后按下 <选项>。
- 2. 选择新建联系人 → 存储位置(如有必要)。
- 3. 选择号码类型(如有必要)。
- 4. 输入联系人信息。
- 5. 按下 <选项> → 存储以将联系人添加到内存。

发送和检视讯息

如欲发送简讯

- 1. 在功能表模式下,选择**信息 → 新建信息**。
- 2. 输入目标号码并向下滚动。
- 3. 输入讯息内容。请参阅 "输入文字"
- 4. 按下确认键以发送讯息。

如欲检视简讯

- 1. 在功能表模式下,选择信息 → 收件箱。
- 2. 选择简讯。

拨打虚拟电话

如欲离开会议或令人厌烦的会谈, 可以假装接到

在功能表模式下,选择**设定 \rightarrow 应用程序 \rightarrow 通话** → 虚拟来电 → 虚拟来电热键 → 打开。

如欲启动虚拟来电功能

如欲拨打虚拟来电 在待机模式下, 按住下导航键。

启动手机追踪 2.0

如果有人在您的手机里插入新的 SIM 卡, 手机追 踪功能会自动向指定收件人发送联系人号码,以 协助您定位并找回手机。

如欲启动手机追踪: 1. 在功能表模式下,选择**设定** \rightarrow **安全** \rightarrow **手机** 追踪器 2.0

- 2. 输入密码并选择 <确认>。 首次访问手机追踪器 2.0 时, 手机会提示您
- 创建并确认密码。 3. 选择设定
- 4. 输入手机追踪器密码,然后按下 <确认>。
- 首次访问设定时, 手机会提示您创建并确认 密码。
- 5. 向左或向右滚动至打开以打开手机追踪器功 能。 6. 选择**收件人**,然后按下 **<选项> → 联系人**以打
- 7. 选择联系人。

开联系人列表

- 8. 选择号码(如有必要)。
- 9. 设置收件人完成后,按下确认键储存收件人。 按下确认键以储存收件人。
- 10. 向下滚动并输入发件人的姓名。
- **11**. 按下确认键 → **<接受>**。

- - 通过设置访问远程手机选项,可以删除所丢 失手机上的数据,或者接听手机来电。
 - 如欲更改手机追踪器的密码,选择更改手机 追踪 2.0 的密码

收听 FM 收音机

1. 将耳机插入手机。

- 如欲收听 FM 收音机,必须为手机连接兼容 的耳机。
- 2. 在功能表模式下,选择 FM 收音机。 3. 按下确认键开始播放 FM 收音机。
- 4. 按下 <是> 开始自动调谐。 收音机会自动搜索并储存可用电台。
- 自动调频。 5. 使用以下按键控制 FM 收音机:

按键	功能
确认键	开启或关闭 FM 收音机
导航键	• 向左/向右: 调谐收音机电台 • 向上/向下: 调整音量

第一次打开 FM 收音机时, 手机会提示您开始

6. 如欲关闭 FM 收音机, 按下确认键。

设定和使用闹钟

- 设定新闹钟 1. 在功能表模式下,选择闹钟。
- 2. 选择空闹钟位置。
- 3. 设定闹钟详细信息。
- 4. 按下 **<存储>**, 或按下 **<选项>** → **存储**。

关闭闹钟 闹钟响起时:

- 按下 <确认> 或确认键以停止闹钟。 • 按下 < 3睡一会> 以使闹钟在重响期间静音。
- 1. 在功能表模式下,选择闹钟。 2. 选择欲取消的闹钟。
- 3. 向左或向右滚动至关闭。 4. 按下 <存储>。

如欲取消闹钟

启动手电

借助手电功能, 可以将显示屏和背光调得尽可能 亮,从而让您在黑暗的地方也能看得见。 在待机模式下,按住上导航键以打开显示屏背 光。也可选择**应用程序** \rightarrow **手电筒** \rightarrow **<开**>。 如欲关闭显示屏背光,按下 <关>。

